

## Öffentliche Bekanntmachung

## Sitzung des Gemeinderates der Gemeinde Kressbronn a. B. am Mittwoch, 23.01.2019 um 16:30 Uhr im Rathaus (Sitzungssaal).

## **Tagesordnung:**

- 1 Begrüßung und Informationen des Bürgermeisters
- 2 Bekanntgabe nichtöffentlich gefasster Beschlüsse
- 3 Einwohnerfragestunde
- 4 Konzeption zur offenen Kinder- und Jugendarbeit
  - Schaffung einer Teilzeitstelle (50 %)
  - Schaffung von Räumlichkeiten

Vorlage: GR/2018/077

- 5 Breitbandausbau Gattnau-Poppis-Kümmertsweiler
  - Auftragsvergabe der Tiefbauarbeiten

Vorlage: GR/2018/115

- 6 Erneuerung der Wasserleitung Moosweg
  - Vorstellung der Planung
  - Beschluss zur Ausschreibung

Vorlage: GR/2018/116

- 7 Vorhabenbezogener Bebauungsplan "Erweiterte Ortsmitte"
  - Abwägung der öffentlichen und privaten Belange
  - Satzungsbeschluss
  - Teilaufhebung des Bebauungsplans "Erweiterte Ortsmitte"

Vorlage: GR/2018/049/1/1/1/2

- 2. Fortschreibung des Flächennutzungsplanes des Gemeindeverwaltungsverbandes Eriskirch Kressbronn a. B. Langenargen (erneute Behandlung)
  - Abwägung der Anregungen und Stellungnahmen zur 3. Öffentlichen Auslegung
  - Beschluss zur 4. Öffentlichen Auslegung
  - Beauftragung der Mitglieder der Verbandsversammlung Vorlage: GR/2018/092/1/1
- 9 Bürgerstiftung
  - Wahl eines Vorstandsmitglieds

Vorlage: GR/2018/112

- Bestellung des Gemeindewahlausschusses für die Kommunalwahlen am 26.05.2019 Vorlage: GR/2019/001
- 11 Bericht der Fraktionen und der Fraktionslosen über die Verwendung der pauschalen Entschädigung

Vorlage: GR/2019/004

- 12 Annahme von Spenden Vorlage: GR/2018/113
- 13 Verschiedenes

Im Anschluss findet eine nichtöffentliche Sitzung statt.

Kressbronn a. B., 15. Januar 2019

gez. Daniel Enzensperger Bürgermeister

## Hinweis:

Die öffentlichen Unterlagen zur Sitzung und die gefassten Kurzbeschlüsse zu den jeweiligen Tagesordnungspunkten finden Sie auf der Homepage der Gemeinde Kressbronn a. B.: www.kressbronn.de/Bürger/Rathaus & Service/Kommunalpolitik/Bürgerinfoportal(Ratsinformationssystem).